



TABLES & CHAIRS

モデル番号 60031

取扱説明書

当社の顧客サービス部にご連絡の際は、このID番号をお知らせください。

本日ライフタイム製品の登録をしましょう!

ライフタイム製品を登録すると特典があります。弊社のオンライン製品登録フォームですと早くて簡単です! www.lifetime.com にて登録して素晴らしい特典をお楽しみください。

- ・弊社オンラインストア BuyLifetime.com で、他にはないお買い得情報、新製品情報、特別見切りバーゲンセール of の情報をご覧ください!
- ・万が一製品リコールや安全のための修正が起きた場合は、弊社より直ちに直接連絡を差し上げます。
- ・もし登録をされない場合でも保証の権利を損なうことはありません。しかしサービス保証を受ける前に購入日の確認のためにお買い上げ頂いたレシートをご提示して頂く必要があります。

ライフタイムのお客様へのお約束:

お客様の個人情報を維持することはライフタイムの長年の方針です。そしてライフタイムが、第3者にお客様の個人データを売るもしくは提供すること、または第3者による第3者の目的のための使用を許諾する事はありませんのでご安心ください。

www.lifetime.com にて弊社の個人情報保護方針をお読みください。

本日登録を!

補修用部品について製造者に問い合わせる時のためにこの説明書を保管しておいてください。

**** 米国およびカナダのお客様専用 ****

もしお困りの場合は、

店舗へのお問い合わせはご遠慮ください!

弊社カスタマーサービス 部 1 (800) 225-3865 へご連絡ください

営業時間: 月曜日から金曜日の午前7時から午後5時まで (山岳部標準時)

** 土曜日の営業時間は、お電話いただくか、もしくはウェブサイトをご覧ください **

**** 米国またはカナダ以外のお客様は、店舗にお問い合わせください ****



安全のために



これらの警告を守らないと、深刻な怪我や対物損傷が発生するおそれがあり、保証が無効になります。

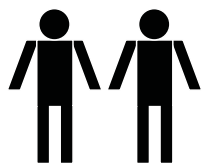
安全確保のために、注意深く説明書に従うことなしに本品を組み立てないでください。箱全体および中の全梱包材を調べ、部品や追加説明書を確認してください。組み立てを始める前に説明書を読み、記載されている金具図および部品表を見て部品を確認してください。適正かつ完全な組立、使用、管理は、事故や怪我の危険度を下げるために不可欠です。本品が適正に組み立て、保全、操作されないと、深刻な怪我をする確率が高いです。

- ・組み立てには能力のある大人二人が必要です。
- ・全ての警告や注意事項に注意深く従ってください
- ・平地で組み立ててください。
- ・全てのナットとボルトの締め付けを、使用期間の前と使用期間中に点検してください。

ほとんどの怪我は誤使用や説明書に従わないことが原因です。本品を使用するときは注意してお使いください。



ハードウェアの袋とその内容物を別々にしておいてください。パーツで無いものがあれば、顧客サービス部にご連絡ください。

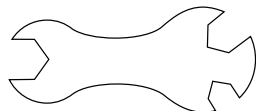


*** 組み立てには2人の
大人が必要です ***



組み立てに必要な道具類

BTO
8 mm x 10 mm x 7/16" スパナ
(付属)



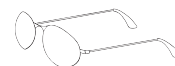
(1)

BTN
プラスドライバー付き 4mm六角レンチ
(付属)



(1)

安全眼鏡



(各人1つずつ)

組み立ての手引き

組み立て作業を容易にするために、説明書全体で次の標示枠を参照してください：

この標示枠はページの右上隅にあり、そのページの組み立てステップを完了するのに必要な工具と金具を示します。



このページに必要な工具と金具

この標示枠はページの右上隅にあり、製品の全体図と陰影の付いた部品図により組み立てるセクションを表わしています。



この標示枠は通常ステップの左下隅にあり、そのステップの特定な部分で特別な注意が必要であることを示します。



注意:

これらの標示枠は通常そのステップの右下隅にあり、もし注意や警告に従わない場合には製品を損傷したり深刻な怪我をするかもしれないことを示します。



注意



警告

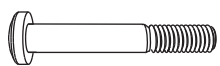
パーツ、ハードウェアリスト

ID	品目	数量	✓	ID	品目	数量	✓
BAS	右足	1	<input type="checkbox"/>	BTP	グライダーベース部ハードウェア		
BAT	左足	1	<input type="checkbox"/>	BCE	M5 x .8 x 25mm なべ頭ねじ	8	<input type="checkbox"/>
BAU	足相互支持	2	<input type="checkbox"/>	BAN	M5 x .8 ナイロックナット	8	<input type="checkbox"/>
BAV	支えアーム	4	<input type="checkbox"/>	AON	M6 x 1 ナイロックキャップナット	4	<input type="checkbox"/>
BAW	右アーム	1	<input type="checkbox"/>	BTQ	グライダー後部 & シート部ハードウェア		
BAX	左アーム	1	<input type="checkbox"/>	AON	M6 x 1 ナイロックキャップナット	4	<input type="checkbox"/>
BSZ	グライダー後部	1	<input type="checkbox"/>	BSW	M6 x 1 x 35mm ヘッドキャップねじ	6	<input type="checkbox"/>
BTA	グライダーシート部	1	<input type="checkbox"/>	BSY	M6 x 1 x 60mm ヘッドキャップねじ	2	<input type="checkbox"/>
				BSX	M6 x 1 ナイロックナット	8	<input type="checkbox"/>
				BTN	4mm プラスドライバー付き六角レンチ	1	<input type="checkbox"/>
				BTO	8mm x 10mm x 7/16" スパナ	1	<input type="checkbox"/>

ハードウェア識別の手引き

グライダーベース部ハードウェア[BTP]

ハードウェアは実寸大で示しています



BCE (x8)

M5 x .8mm x 25mm なべ頭ねじ



BAN (x8)

M5 x .8mm ナイロックナット

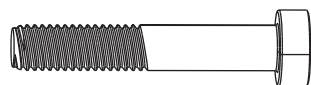


AON (x4)

M6 x 1 ナイロックキャップナット

グライダー後部 & シート部ハードウェア[BTQ]

ハードウェアは実寸大で示しています



BSW (x6)

M6 x 1 x 35mm ヘッドキャップねじ



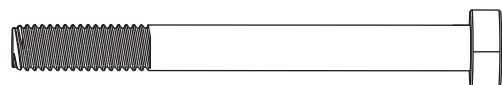
BSX (x8)

M6 x 1 ナイロックナット



AON (x4)

M6 x 1 ナイロックキャップナット



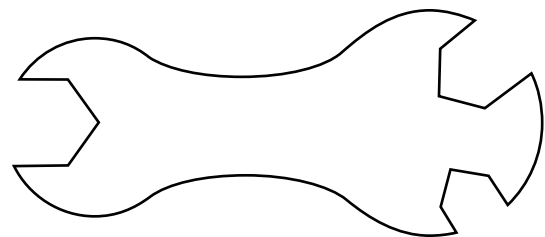
BSY (x2)

M6 x 1 x 60mm ヘッドキャップねじ



BTN (x1)

4mm プラスドライバー付き六角レンチ



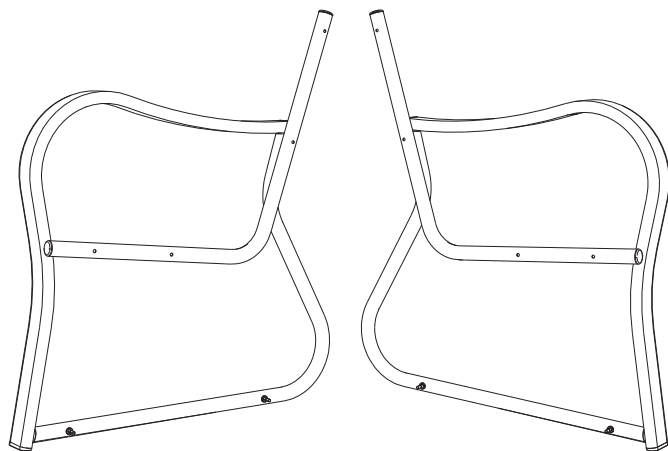
BTO (x1)

8mm x 10mm x 7/16" スパナ

パーツ識別の手引き

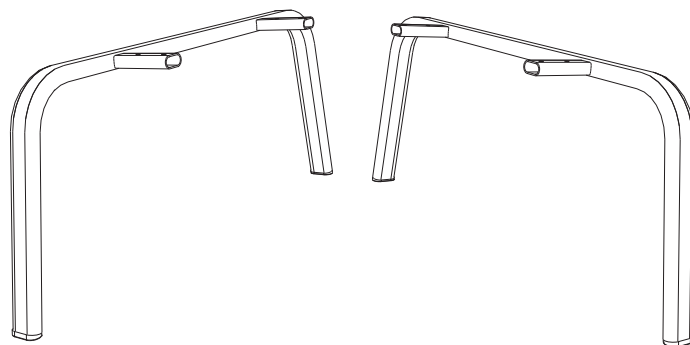
グライダーベンチのパーツ

パーツは実寸の5%の大きさを示しています



BAW (x1)
右アーム

BAX (x1)
左アーム

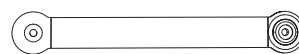


BAT (x1)
左足

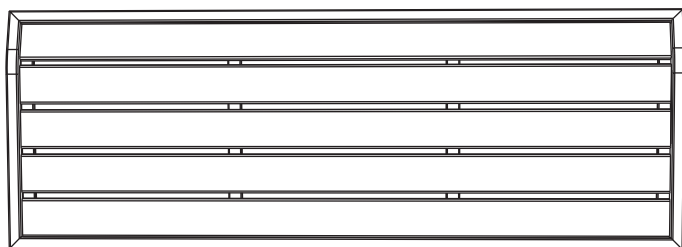
BAS (x1)
右足



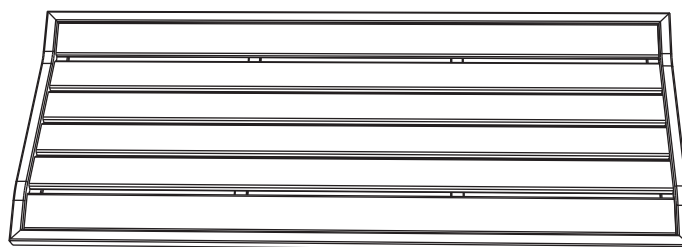
BAU (x2)
足相互支持



BAV (x4)
支えアーム



BSZ (x1)
グライダー後部



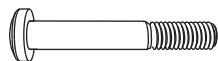
BTA (x1)
グライダーシート部

1 グライダーベース部

1.

必要とするハードウェア

ハードウェアは実寸大で示しています



BCE (x8)
M5 x .8mm x 25mm なべ頭ねじ



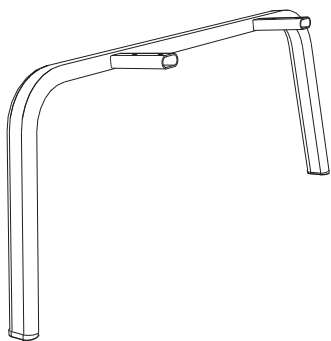
BAN (x8)
M5 x .8mm ナイロックナット



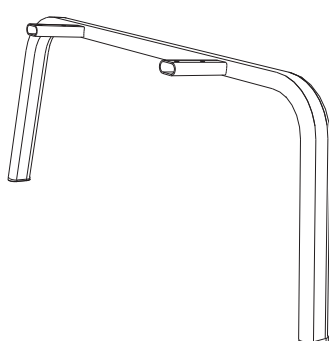
AON (x4)
M6 x 1 ナイロックキャップナット

必要とするパーツ

パーツは同じ縮尺で示しています



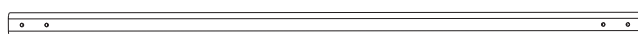
BAT (x1)
左足



BAS (x1)
右足



BAV (x4)
支えアーム

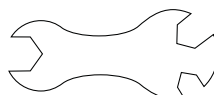


BAU (x2)
足相互支持

必要とする道具



BTN
4mm プラスドライバー付き六角レンチ



BTO
8mm x 10mm x 7/16" スパナ



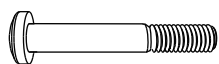
安全眼鏡



このページに必要な工具と金具



8mm & 10mm



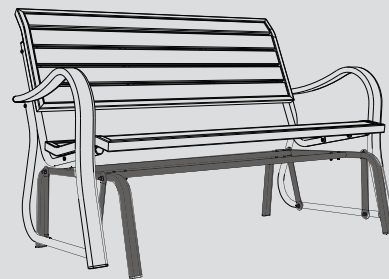
BCE (x8)



BAN (x8)



AON (x4)

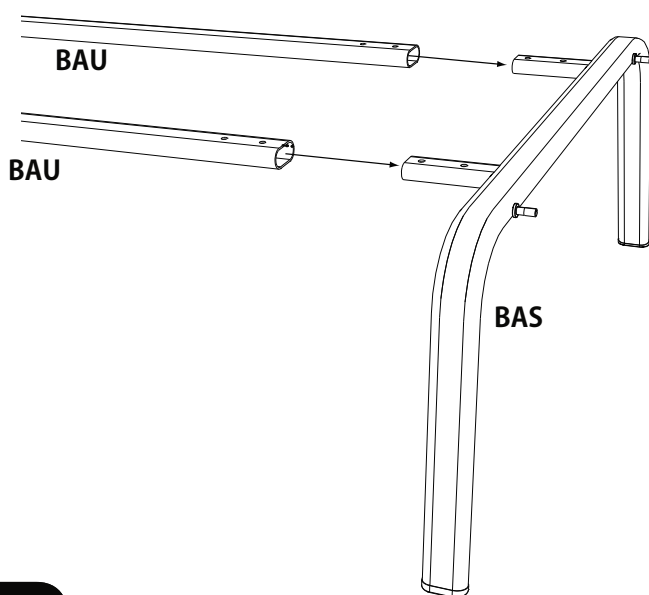


セクション

1.1

ベース部

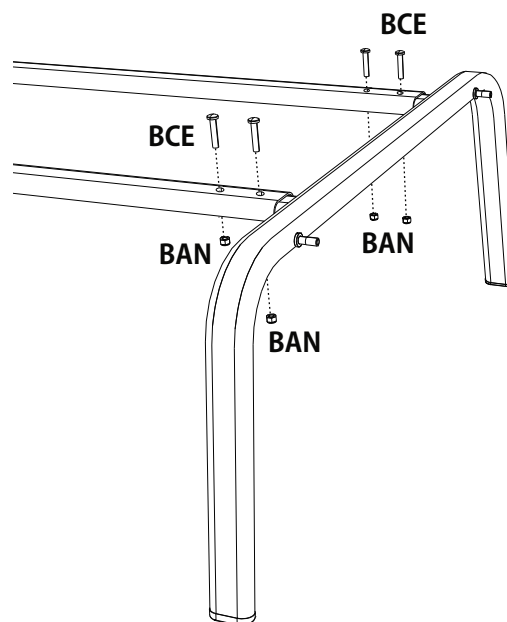
右足 (BAS) を2本の 足相互支持 (BAU) に図示のように挿入してください。



セクション

1.2

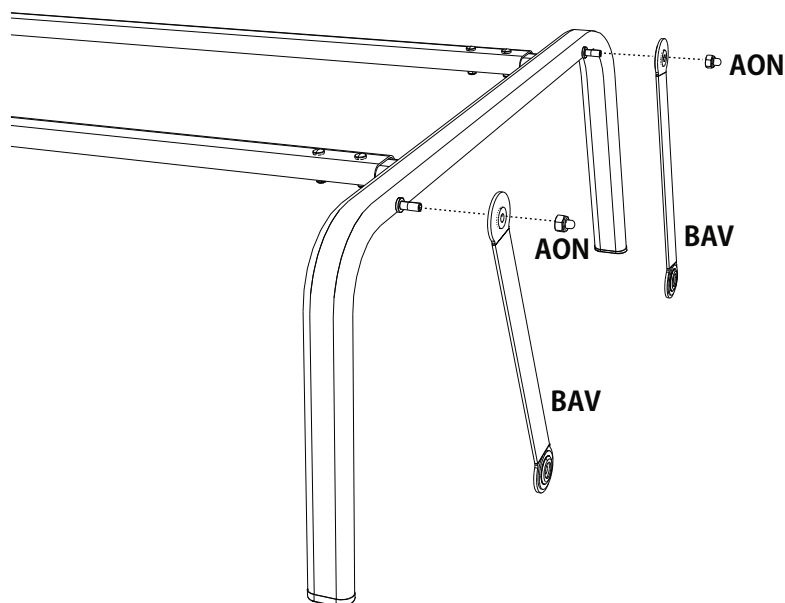
必要とするハードウェアを使用して右足に足相互支持を固定してください。



セクション

1.3

ベアリングアーム (BAV) を、取り付けたときに足から遠ざかる向きに向けてください。図示のハードウェアを使用してベアリングアームを取り付けてください。左足 (BAT) にも同様に取り付けてください。



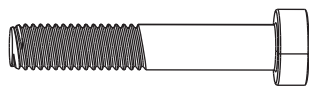
警告

キャップナットを締めすぎない様にして下さい。ボルトの端によってプラスチックに破損が及ぼしている場合には弊社までご連絡下さい。ボルトの先端のねじ山が露出している事により重大な事故につながる事があります。

2 グライダーベンチ部

必要とするハードウェア

ハードウェアは実寸大で示しています



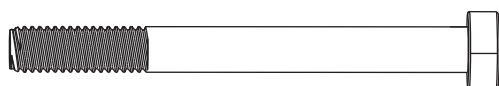
BSW (x6)
M6 x 1 x 35mm ヘッドキャップねじ



BSX (x8)
M6 x 1 ナイロックナット



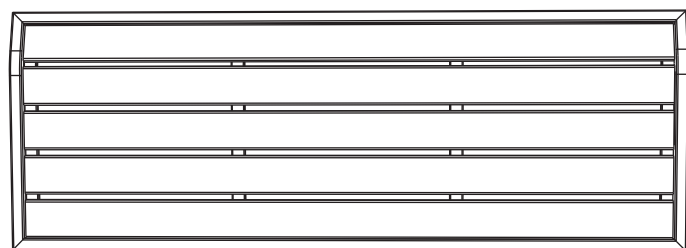
AON (x4)
M6 x 1 ナイロックキャップナット



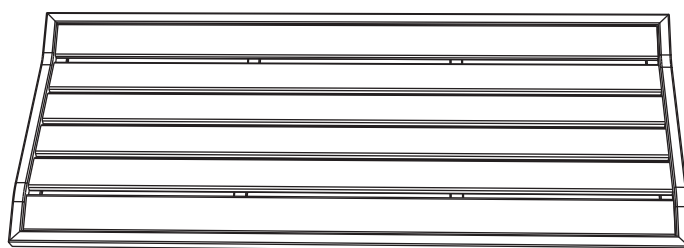
BSY (x2)
M6 x 1 x 60mm ヘッドキャップねじ

必要とするパーツ

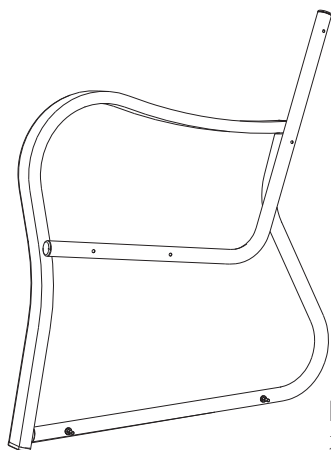
パーツは実寸の5%の大きさを示しています



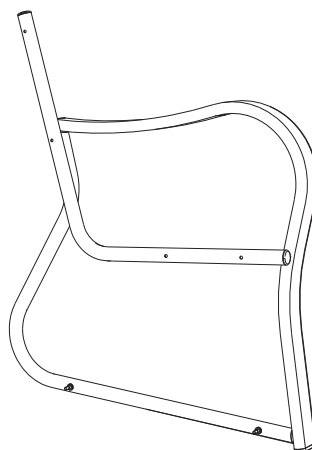
BSZ (x1)
グライダー後部



BTA (x1)
グライダーシート部



BAW (x1)
右アーム

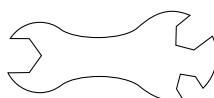


BAX (x1)
左アーム

必要とする道具



BTN
プラスドライバー付き4mm六角レンチ



BTO
8mm x 10mm x 7/16" スパナ



安全眼鏡



このページに必要な工具と金具

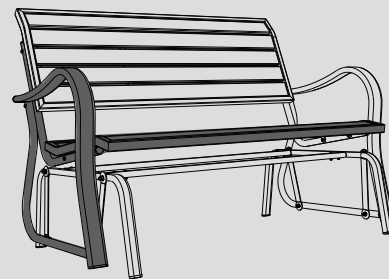
セクション

2

2.



このページで使用するハードウェアはありません

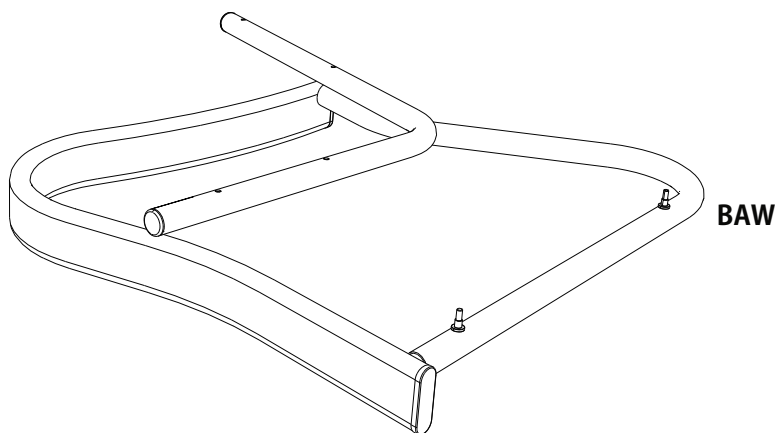


セクション

2.1

グライダーシート部

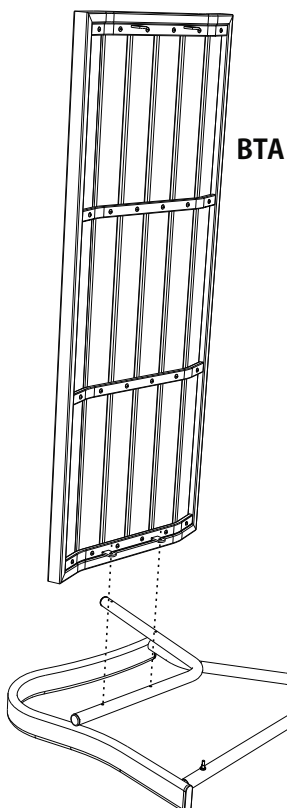
図示のように 右アーム (BAW) を地面の上に平らに置いてください。



セクション

2.2

図示のように グライダーシート部 (BTA) の穴と右アームの穴の位置を合わせてください。

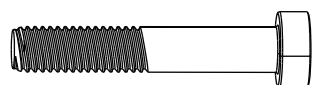




このページで必要な工具と金具



10mm



BSW (x2)

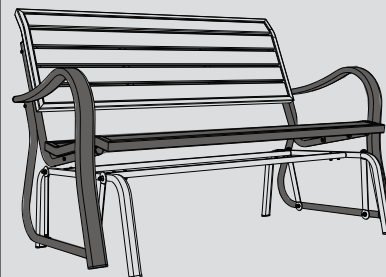


BSX (x2)

セクション

2

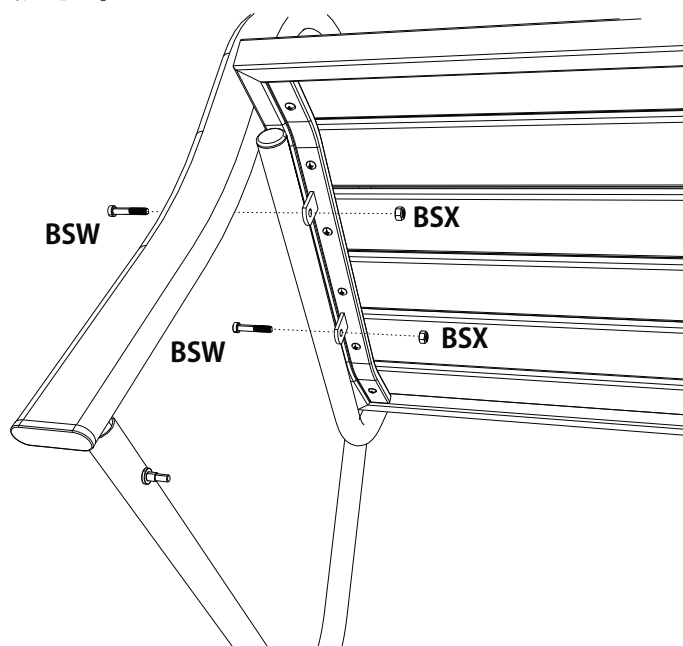
2.



セクション

2.3

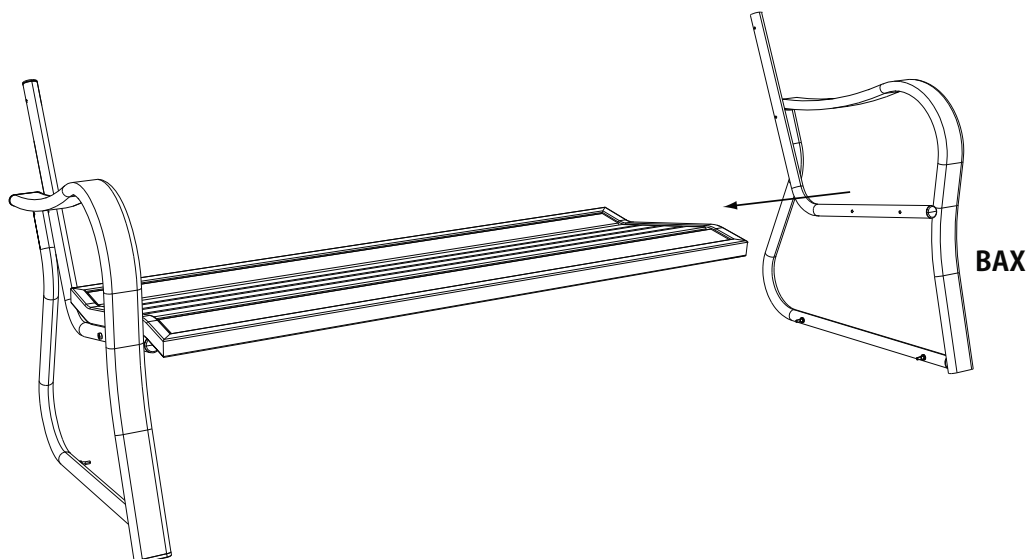
M6 x 1 x 35mm ヘッドキャップねじ (BSW) 2本と M6 x 1 ナイロックナット (BSX) 2個を使ってグライダーシート部を右アームに固定してください。



セクション

2.4

図示のようにグライダーシート部の穴と左アーム (BAX) の穴の位置を合わせてください。



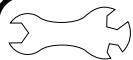


このページに必要な工具と金具

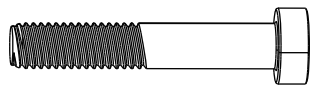
セクション

2

2.



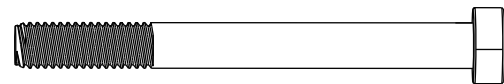
10mm



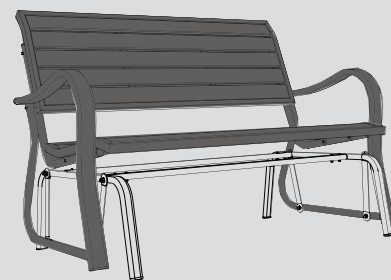
BSW (x4)



BSX (x6)



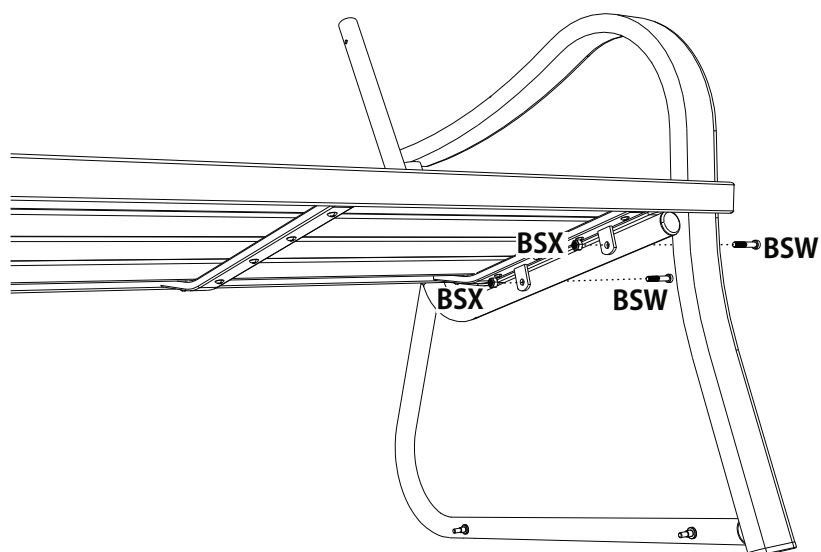
BSY (x2)



セクション

2.5

M6 x 1 x 35mm ヘッドキャップねじ (BSW) 2本と M6 x 1 ナイロックナット (BSX) 2個を使ってグライダー部分を左アームに固定してください。

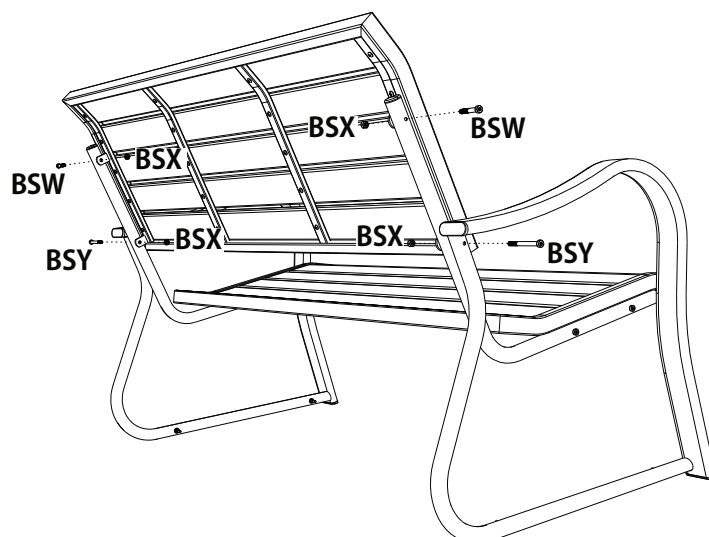
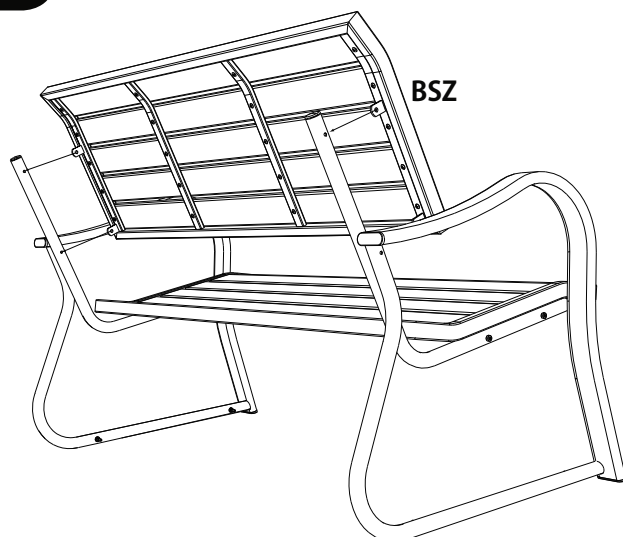


セクション

2.6

グライダー後部

グライダー後部 (BSZ) を必要とするハードウェアを使用して左右のアームに取り付けてください。





このページで必要な工具と金具



10mm



AON (x4)

セクション

2

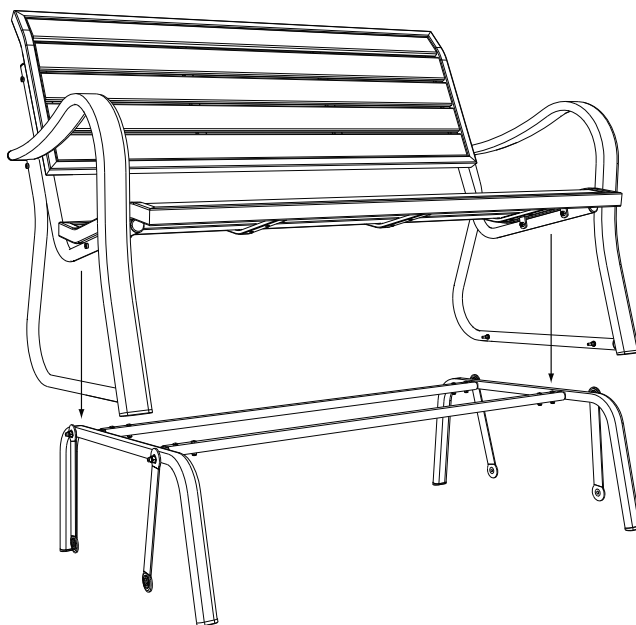


2.

セクション

2.7

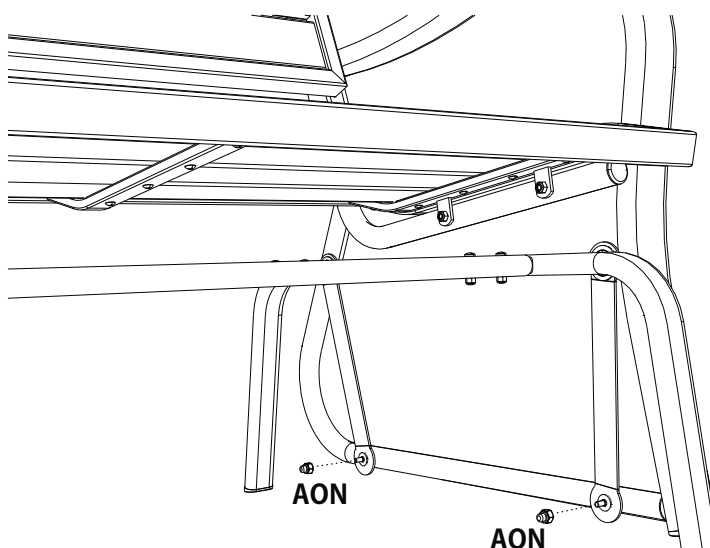
少なくとも大人2人で、図示のようにベース部の上にベンチ部を注意深く置いてください。



セクション

2.8

図示のハードウェアを使ってベアリングアームをベンチ部の左アームに取り付けてください。右アームのベアリングアームにも同様にに取り付けてください。



注意: ベアリングは永久に潤滑が持つように出来ており、潤滑材を追加する必要はありません。!



警告

キャップナットを締め過ぎない様にして下さい。

掃除と手入れ

ライフタイム製品をお買い上げいただき、ありがとうございます。お買い上げのライフタイム社のベンチを長年お使いいただくため、次の取り扱いの注意を守ってください。

掃除と手入れ

ベンチのポリエチレン部はシミ、溶剤に耐性があります。掃除は中性洗剤と柔らかいブラシで行なってください。研磨製の洗剤はプラスチックにキズをつける事がありますので、推奨しません。フレームのキズや錆は軽くサンドペーパーで擦り、錆止めの下塗りをスプレーし、その後高光沢エナメル塗料をスプレーしてください。熱を遮るものを介さないで直接熱いものをベンチの上や近くに置かないでください。



WARNING



ALWAYS KEEP HANDS CLEAR OF MOVING PARTS!

- DO NOT stand on this bench. Using this bench for purposes other than sitting may result in serious personal injuries.
- Two adults are required to move bench. Hold both bench and frame on each end, then lift. Failure to do so could cause serious personal injury.



警告



動いているパーツには手を近づけないでください!

- このベンチの上に立たないでください。このベンチを座る以外の目的で使用すると大きな人身傷害を引き起こす事があります。
- ベンチの移動には大人2人が必要です。ベンチとフレームの両方を両端で持ってから持ち上げてください。これに従わない場合は大きな人身傷害の起きる可能性があります。

ライフタイム社2年間制限付き製造元保証

製造元は、パーツが入手不能、または廃止されたもの場合には、保証請求に対して代品で替える権利を有します。

1. ライフタイム社のグライダーベンチは初めの購入者に対して、その小売購入から2年の期間、材料、製造上の欠陥の無いことを保証いたします。ここで「欠陥」とは製品の使用に支障を来すような欠陥と定義します。誤使用、不正使用、過失による欠陥はこの保証を無効にします。この保証では不適切な取り付け、変更、事故による欠陥は補償しません。またこの保証では、製造者の力の及ばない破壊行為、錆、「自然災害」などで発生した損害については補償しません。

2. この保証は他人に移譲することは出来ず、また欠陥品の修理、交換に明確に限定されています。この保証条件下で製品に欠陥のある場合、ライフタイムプロダクト社はお客様に無料で修理または交換を致します。当社工場へ往復の送料は保証外で、購入者様の負担となります。

3. この保証は、通常の使用で出来る引っかきキズ、擦りキズその他の外観上の損傷に関しては補償しません。また、意図的に与えた損害、過失、不適切な使用に起因する欠陥がある場合は、この保証は無効となります。

4. 偶発的、間接的損害に対する責任は、法の許す範囲で除外されています。全ての製品で最高度の安全性をお届けするようにあらゆる努力はしていますが、傷害が起きないことを保証することは出来ません。この製品の使用に起因するあらゆる傷害の危険は、使用者の方が負うものとします。すべての商品はこの条件下で販売するもので、当社の販売代理店がこの方針を免除、変更することはできません。

5. この製品は組織で、あるいは商用での使用を目的としてはおらず、ライフタイムプロダクト社ではそのような場合には一切の責任を負いません。組織で、あるいは商用での使用は、この保証を無効にします。

6. 米国および州政府の法律の許す範囲で、この保証はその他全ての明示的、暗示的保証に替わるもので、これには使用に当たっての商品適格性または適切性も含まれます。ライフタイムプロダクト社、または代理店のいかなるものもこの製品に関してその他の責任を負うものではありません。この保証はお客様に明確に限定された法的権利を与えるもので、また州によってその他の権利もお持ちである可能性があります。

保証請求の際には必ず購入時の領収書を提示してください。

製品の欠陥は下記まで書面でご報告ください。

Lifetime Products, Inc., PO Box 160010 Clearfield, UT 84016-0010

お電話でもお受けしています。(800) 225-3865 月曜～金曜 7 a.m.～5 p.m. 北米山岳部標準時間

迅速な顧客サービスをお受けになるために製品を登録してください。

ホームページ www.lifetime.com または電話 (800) 225-3865 でどうぞ
今すぐ製品登録を



©Lifetime Products, Inc.